

<b>Biotopname</b> Großes Moor nördlich Greese		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</td><td>X</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>									X	X																												<b>TK10</b> <table border="1"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>5</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>1</td><td>3</td><td>3</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>1</td><td>5</td></tr> </table>		0	4	0	5	1	3	3	4	0	1	5
	X	X																																																		
0	4	0	5																																																	
1	3	3																																																		
4	0	1	5																																																	
<b>Standort /Geologie</b> Senke/Verlandungsmoor/Grundmoräne				<b>Anschluß in TK</b> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																
<b>Naturraum</b> Wismarer Land und Insel Poel 1 0 2				<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. <table border="1"> <tr><td>2</td><td>2</td><td>7</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>0</td><td>0</td><td>1</td><td>3</td></tr> </table>		2	2	7	0	0	1	3																																								
2	2	7																																																		
0	0	1	3																																																	
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Nordwestmecklenburg		<b>Gemeinde / Stadt</b> Lübow		<b>Bild-Nr.</b> Größe in ha <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>9</td></tr> </table> , <table border="1"> <tr><td>0</td><td>7</td><td>3</td><td>2</td></tr> </table>					9	0	7	3	2																																							
			9																																																	
0	7	3	2																																																	
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 21874				<b>1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil</b> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		NLP <input type="checkbox"/> FND <input type="checkbox"/> NP <input type="checkbox"/> FiB <input type="checkbox"/> NSG <input type="checkbox"/> LSG <input type="checkbox"/> BR <input type="checkbox"/> FFH-Geb. <input type="checkbox"/> ND <input type="checkbox"/> GLB <input type="checkbox"/> FnB <input type="checkbox"/> Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>																																																		
<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>				<b>Überlagerungscode</b>																																														
Code V   W   N		V   R   P		W   N   R		V   G   B		V   R   L		W   F   R		V   G   R		V   H   F		S   K   W		U   M   V																																		
%		3   0		2   5		1   5		1   0		6		5		3		3																																				
<b>Vegetationseinheiten</b> Erlen-Grauweiden-Gebüsch, Wasserlinsen-Schilfröhricht, Großseggen-Erlen-Bruchwald, Sumpflappenfarn-Rispenseggen-Bultried, Brennessel-Schilf-Landröhricht, Kohldistel-Erlen-Bruchwald, Sumpfseggen-Ried, Brennessel-Sumpfseggen-Hochstaudenflur																																																				
<b>Habitate + Strukturen</b> D   H   M																																																				
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Stark in Verlandung begriffener See innerhalb der landwirtschaftlich genutzten Grundmoräne; Die schwer betretbare Zentralfläche ist ein Mosaik aus Erlen-Grauweiden-Gebüsch, Wasserlinsen-Schilfröhricht, Sumpflappenfarn-Rispenseggen-Bultried und Restgewässern sowie Großseggen-Erlen-Bruchwald; Die hier anstehenden nassen Torfe sind ungestört. In den Randbereichen kommen auf feuchtem Antorf bzw. schwach degradierten Torfen das Brennessel-Schilf-Landröhricht, der Kohldistel-Erlen-Bruchwald und die Brennessel-Hochstaudenflur vor. Das Sumpfseggen-Ried auf nassen, ungestörten Torfen kommt kleinflächig im Zentralbereich und am Südzipfel des Sees vor. Zu den charakteristischen Brutvögeln gehören Rohrweihe, Rohrammer und Beutelmeise.																																																				
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																																				
<input checked="" type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)																																																				
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten																																																				
<input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand																																																				
<input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft																																																				
<input checked="" type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops																																																				
<input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops																																																				
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen																																																				
<input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum																																																				
<b>Gefährdung</b>																																																				
																		keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																		
<b>Empfehlung</b>																																																				

**STANDORTMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 5 - 1 3 3 - 4 0 1 5

**Substrat**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Torf, degradiert
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Antorf
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sand
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kies / Steine
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Lehm
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ton
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Halbkalk / Kalk
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Schlamm / Faulschlamm
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		gestörter Boden

**Trophie**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		dystroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		oligotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		mesotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	eutroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		poly- / hypertroph

**Wasserstufe**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		trocken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		mäßig trocken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		wechselfeucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		frisch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	naß
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	offenes Wasser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		quellig

**Relief**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	eben
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		wellig
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		kuppig
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		dünig
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Berg / Rücken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Riedel
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Flachhang <= 9°
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Steilhang > 9°
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Nische
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Senke / Streckensenke
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kerbtal
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sohllental

**Exposition**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		N
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		NO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		O
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		SO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		S
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		SW
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		W
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		NW

**NUTZUNGSMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

**Nutzungsintensität**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		aufgelassen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	keine Nutzung

k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Fischerei
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Angeln
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Erholung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kleingartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Erwerbsgartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ferienhäuser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bodenentnahme
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Verkehr
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ver- / Entsorgungsanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		sonstige Nutzung:

**Umgebung**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Acker / Gartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Ackerbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Grünland, intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Grünland, extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Laub- / Mischwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Nadelwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Feuchtwald / -gebüsch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gehölz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Röhricht / Feuchtbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Hochstauden / Ruderalflur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Graben

k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Fließgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Stillgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Trockenbiotop
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Grünanlage / Kleingarten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Weg
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Straße, Parkplatz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bahnanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gewerbe / Industrie
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Silo / Stallanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gebäude / Siedlung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Spülfeld / Halde
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bodenentnahme

Pflanzenarten dominant  
*Alnus glutinosa*

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
*Phragmites australis*      *Salix cinerea*

Pflanzenarten ±zahlreich  
*Carex acutiformis*  
*Thelypteris palustris*

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
*Carex x rotae*      *Lemna minor*

*Lemna trisulca*

Pflanzenarten vereinzelt  
*Berula erecta*  
*Cirsium oleraceum*  
*Geum rivale*  
*Lychnis flos-cuculi*  
*Mentha aquatica*  
*Salix fragilis*  
*Sparganium erectum*

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
*Betula pubescens*  
*Deschampsia cespitosa*  
*Geum urbanum*  
*Lycopus europaeus*  
*Myosotis palustris*  
*Scirpus sylvaticus*  
*Urtica dioica*  
*Calamagrostis canescens*  
*Galium palustre*  
*Hydrocharis morsus-ranae*  
*Lysimachia vulgaris*  
*Peucedanum palustre*  
*Scutellaria galericulata*

*Carex paniculata*  
*Geranium robertianum*  
*Hypericum tetrapterum*  
*Lythrum salicaria*  
*Phalaris arundinacea*  
*Solanum dulcamara*

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 12.06.1997

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Teppe

Foto: 4

Folgeseiten: 0